

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **136 (2010)**

Heft 40: **Mülimatt**

PDF erstellt am: **24.09.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

## PRODUKTE

### DACHABDICHTUNG VON SIKA

Im ambitionierten Ziel «CO<sub>2</sub>-neutral bis 2023» von Coop nehmen auch die Ökologie und die Nachhaltigkeit eine wichtige Bedeutung ein. Beim Coop-Ladendach in Heimberg BE (6500m<sup>2</sup>) entschied man sich aus Gewichtsgründen für ein Nacktdach, das mit der TPO-Kunststoffdichtungsbahn «Sarnafil TS 77-18» abgedichtet wurde. Das weitgehend stützenfreie und sehr filigrane Tragwerk liess kein beschwertes Dachsystem zu. Die bekiesten Dächer über Büro- und Restaurantbereich (4520m<sup>2</sup>) führte man mit der «HLWD S-Therm Plus» 200 mm (EPS) und der Kunststoffdichtungsbahn «Sarnafil TG 6618» aus.

«Sarnafil-T»-Abdichtungen werden ressourcenschonend und mit unbedenklichen Rohstoffen hergestellt. Die Produktion erfolgt in der Schweiz, was lange Transportwege ausschliesst. Auch die prognostizierte Lebensdauer der Dachbahnen von über 40 Jahren trägt zur Ökologie und Nachhaltigkeit bei.

Die einfache, saubere und wirtschaftliche Verarbeitung sind weitere Pluspunkte.

Sika Sarnafil AG | 6060 Sarnen | [www.sarnafil.ch](http://www.sarnafil.ch)

### WÜRTH AN DER «HOLZ 2010»

Der Würth-Schubladenkonfigurator feiert an der «Holz 2010» Premiere. Mit der neu entwickelten Software können Schreiner einfach massgefertigte Komplett-Schubladen bestellen. Die Schubladen werden in der Schweiz mit hochwertigen Beschlägen von GRASS produziert und innert circa fünf Arbeitstagen an den Besteller geliefert.

Weitere Highlights bei Würth: Schraubensortiment von «Assy» bis «pias», 18 Laufmeter «Orsy»-Regale, bestückt mit Produkten für Schreiner und Holzbauer, sowie Live-Demos mit neuesten Li-Ion-Akku-Maschinen. Beim grossen Holz-Wettbewerb wird zudem ein VW-Transporter «Entry» mit Einrichtung «ORSYmobil» verlost.

Würth AG | 4144 Arlesheim | [www.wuerth-ag.ch](http://www.wuerth-ag.ch)

### BEWEGLICHE TABLARE VON PEKA

Das Lift-System Pegasus mit mittig eingesetztem Beschlag bietet mehr Ergonomie und Benutzerkomfort. Die Stellfläche wird auf Augenhöhe heruntergezogen und macht die schwer erreichbaren Stellen in hohen Oberschränken zugänglich. Die Arena-Tablare mit Rutschstopp-Lackierung sind für Schrankbreiten von 900 oder 1200mm lieferbar. Der Beschlag ist teleskopartig ausziehbar und kann in Schrankhöhen von 677 bis 920mm eingebaut werden. Über ein Handrad am Schwenkarm wird der Beschlag auf das Gewicht der Zuladung eingestellt.

Peka-Metall AG | 6295 Mosen

[www.peka-system.ch](http://www.peka-system.ch)

### PRODUKTHINWEISE

Auf den Abdruck von Produkthinweisen besteht kein Anspruch. Die Redaktion behält sich Kürzungen vor. Bitte senden Sie uns Ihre Produktinformationen an Redaktion TEC21, Postfach 1267, 8021 Zürich, oder an [produkte@tec21.ch](mailto:produkte@tec21.ch)

